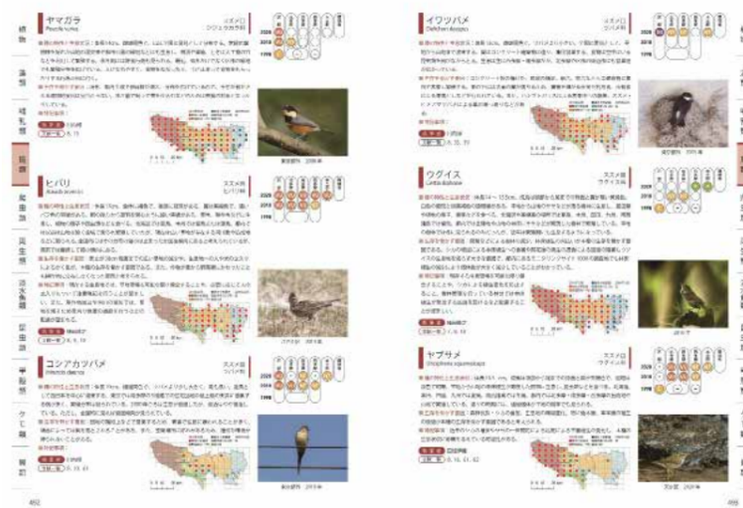
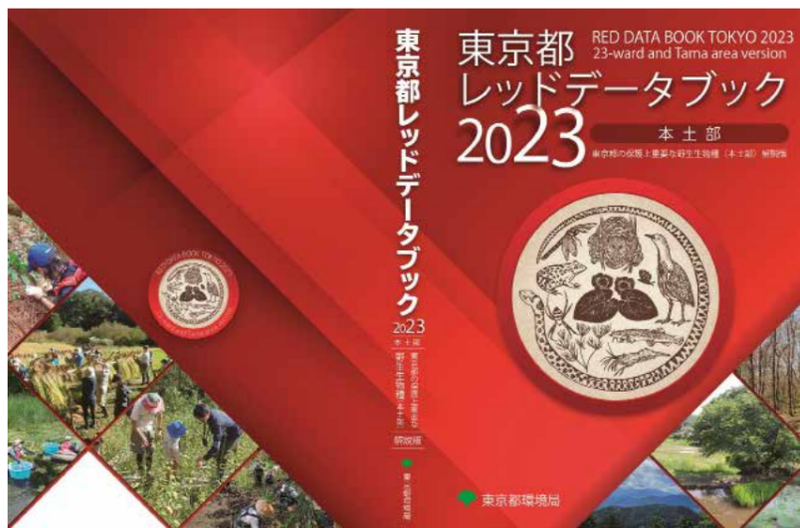


# レッドデータブックが改定されました！

レッドデータブックとは、絶滅危惧種の一覧であるレッドリストの掲載種について、その生態や現状等を解説したものの。この度10年ぶりに改訂された「東京都レッドデータブック（本土部）2023」が発行されました。東京都環境局のHPからPDF版を閲覧することもできます。

種ごとの減少要因や分布図だけでなく、東京の保護上重要な自然環境や、都内の希少種保全や自然再生などの取組みの情報、東京にゆかりのある野生生物種の解説などが盛り込まれ、読み物としても面白い。

自然が大好きなアナタにぜひ！



## 都レンジャーのカメラから

巡視中、気になったものはおカメラをパチリ。私たちが最近撮影したものをお披露目します。

芽生えはほっこりした気分になります。  
(左：ブナ 右：ミズナラ)



マメツタの胞子葉を撮っていたら…  
ナナフシモドキの幼虫も発見。  
(真ん中あたりにいます)



ニホンザルの糞と思われるが、何かのかたちに似ていますね。



カラマツの若葉に雨水が



派手な色ではないけど新緑の中で引き立つツヤマツツジの花



石の上にアズマヒキガエルの卵塊が引っかかっていました。何があったのでしょうか。卵が規則正しくキレイに並んでいました。



矢印ではなく、コウガイビルです。

怪しい人たちがいる…



小雨の中、外来種アメリカスミレサイシンの除去作業をする都レンジャー。毎年サポートレンジャーさん達と行っている作業ですが、いくらやっても無くなりません。(今回は雨天のため私たちのみで行いました。)



突然の登場にお互い驚いたね、アナグマよ。



シカ柵の効果

センサーカメラより。左のシカは何か言いたそう。(吹き出しの中にコメントを入れてみよう。) 右のクマはコンタクトレンズでも落としたのでしょうか？



### 東京都レンジャーの業務

- ・観光客などへの利用マナーの普及・啓発
- ・希少な動植物の密猟や盗掘の監視
- ・利用者の安全確保のための登山道や案内板などの点検、応急補修
- ・動植物の生息、生育状況など自然環境の継続的観測および監視
- ・利用者への自然解説、登山ルートや施設の案内

### 自然公園に関する問い合わせ

- |                 |              |
|-----------------|--------------|
| 高尾ビジターセンター      | 042-664-7872 |
| 奥多摩ビジターセンター     | 0428-83-2037 |
| 御岳ビジターセンター      | 0428-78-9363 |
| 小峰ビジターセンター      | 042-595-0400 |
| 山のふるさと村ビジターセンター | 0428-86-2551 |